## Fass-/ Fuhrenzähler

+ Fahrstrecke + int. Betriebsstundenzähler

LC HW++

Statusanzeige Sensoren

Batterieanzeige - Zähler

Betriebsstundenzähler

Vibration/ Bewegung/ Lageänderung max. Anzeige: 99999:59 h

> integriert -fix Sensor 1

Freigabe leer, unten, vorne, zu M12/ Kabellänge: 5 m

Rückstellung - Tageszähler Aktivierung - Anzeige Ablesen der Zähler **Beleuchtung- Display** mit Magnet

Tageszähler - Fuhren/ Fahrstrecke max. Anzeige: 9999/ 99999.9 km rückstellbar

Gesamtzähler – Fuhren/ Fahrstrecke max. Anzeige: 999999/ 999999.9 km

8.1km

18.7km

0:1212

Signalgeber-Magnet

Sensor 2 Zählimpuls voll, oben, hinten, auf M12/ Kabellänge: 5 m

Sensor 3 **Fahrzeugrad Fahrstrecke** 

M12/ Kabellänge: 5 m

robustes Gehäuse staub-/wasserdicht IP66/67

Fass-/ Fuhrenzähler: Güllefass (Zeiger, ALB); Lade-/ Silierwagen, Kipper, LKW (Heckklappe, ALB); Abschiebewagen, -streuer (Abschieber, ALB)

"2-Sensor-Technik": Sensor 1 – Freigabe; Sensor 2 – Zählimpuls

Freigabe (leer, unten, vorne, zu) => Zählimpuls (voll, oben, hinten, auf) Zähler gesperrt => weitere Zählung erfolgt erst nach erneuter Freigabe.

Schwappen der Ladung bzw. kurzzeitige Bewegungen lösen keinen Zählimpuls aus.

Sensor 3 – Radsensor => Ermittlung der Fahrstrecke

+ Betriebsstundenzähler: Vibration/ Bewegung/ Lageänderung (3G) für die gesamte Zeit!

Anwendung: Anbau an Geräte, Fahrzeuge und Maschinen von Herstellern und Endkunden zur Registrierung und exakten Abrechnung der gefahrenen Fuhren, Fahrstrecke, Zeit bei überbetrieblichen Einsatz - Maschinenring - Lohnarbeiten - Verleih!

- Maße: 140 x 82 x 55 mm; Gewicht: 720 Gramm
- ➤ Batteriebetrieb 2 x AA-LR6-CR6-Mignonzellen
- einfache Montage und Bedienung
- staub u. wasserdicht (IP66/67), robust für Außeneinsatz
- Arbeitstemperaturbereich: -18°C bis +50°C
- Batterieanzeige mit Warnmeldung für Batteriewechsel (Zähler), Standby nach 1 Minute Inaktivität
- beleuchtetes Display zum Ablesen der Zähler bei Dunkelheit mit Magnet auf "R"

Stand: Januar 2023

- > Tages-/ Kundenzähler für Fuhren/ Fahrstrecke rückstellbar!
- > Gesamtzähler für Fuhren/ Fahrstrecke
- Betriebsstundenzähler

- nicht rückstellbar => manipulationssicher!
- nicht rückstellbar => manipulationssicher!

AGREG GmbH Ulmenstraße 5 D-83339 Chieming

Tel. +49(0)8664/318244 Fax: +49(0)8664/2393099

E-mail: info@agreg.de



Copyright: AGREG GmbH

Lieferumfang: 1 LC\_HW++, 3 Sensoren a`5 m, 3 Magnete